

Opis produktu

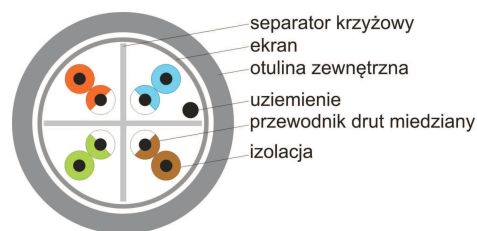
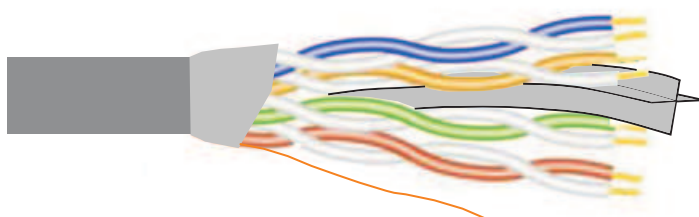
Kabel FTP LAN kat. 6

4x2x0,57Cu PVC szary 23AWG

**conotech**  
COMMUNICATION CABLE

Nazwa

**FTP LAN kat. 6**



Ø	6,30	6,20	0,90	0,50	0,57
	(PVC)	(Al)	(PE)	(FeCu)	(Cu)

## OBOWIĄZUJĄCE NORMY

1. ISO/IEC 11801: 2010. Information technology. Generic cabling for customer premises.
2. PN-EN 50173-1: 2011. Technika informatyczna - Systemy okablowania strukturalnego - Część 1: Wymagania ogólne. ( wprowadza EN 50173-1:2011)
3. IEC 61156-5: 2002. Muticore and symetrical pair/quad cables for digital communications - Part 5-2: Symmetrical pair/quad cables with transmission characteristics up to 600MHz - Horizontal floor wiring - Capability Approval - Section - Specification.
4. TIA/EIA-568-B.2: 2001. Commercial Building Telecommunications Cabling Standard.

## DANE TECHNICZNE

Żyła, cztery pary skręcone asymetrycznie	(Cu)	0,57 ± 0,02 mm
Izolacja żył	(PE)	
Separator krzyżowy	(PE)	
Ekran	(Al)	0,04mm
Uziemienie	(FeCu)	0,50mm
Otulina zewnętrzna	(PVC)	szary
Średnica zewnętrzna [mm]		6,0 ± 0,02mm
Temperatura pracy		-20°C + +70°C
Temperatura układania		0°C + +70°C
Minimalny promień gięcia [x śred. kabla]		> 8

2015-05-19